

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

USAGE FLEXIBLE

Peut être facilement transporté sur les chantiers de construction ou utilisé à des fins de maintenance. Son design compact le rend également adapté aux véhicules de service avec un espace limité. Comprend un support mural pour un rangement sécurisé.

CONSTRUCTION ROBUSTE

Fabriqué avec un cylindre de pression solide de couleur verte signalisation, conforme à la norme AFNOR NFX08003. La poignée en plastique ergonomique avec un bouchon améliore la durabilité.

UTILISATION INTUITIVE ET DESIGN ERGONOMIQUE

Doté d'un tuyau de douche flexible qui facilite le rinçage de toutes les parties du corps en cas de brûlures chimiques ou thermiques. Son poids léger facilite le transport de la douche de sécurité.

SOLUTION DE SÉCURITÉ FIABLE

La pression est générée par une cartouche de CO₂ intégrée. Un additif antibactérien est inclus pour assurer la durabilité de l'eau jusqu'à 12 mois.

OPTIONS

- Additif pour l'eau 9086 assurant la durabilité de l'eau pendant une période allant jusqu'à 12 mois.
- Cartouche de CO₂ 9060, qui devrait être remplacée après chaque utilisation ou annuellement.
- Boîtier mural 9206 pour un montage sécurisé et une protection de l'unité 8140.

Pour plus d'informations, visitez www.haws.ch ou appelez le + 41 (0) 34420 60 00.



SPÉCIFICATIONS

Informations techniques

- Capacité : 9 litres
- Dimensions (H x L x P) : 740 x 180 x 180 mm
- Poids (vide) : 5 kg
- Poids (rempli) : 14 kg
- Température d'application : +15 à +25 °C. Le Modèle 8140 n'est pas adapté aux conditions de gel.

Caractéristiques et avantages de la douche de sécurité portable 8140

- Facilement transportable pour une utilisation sur les chantiers de construction ou lors des opérations de maintenance.
- Design compact, adapté aux véhicules de service avec espace limité
- Construction robuste avec un cylindre de pression solide de couleur verte signalisation, conforme à la norme AFNOR NFX08003.
- Tuyau de douche flexible pour un rinçage complet de toutes les parties du corps en cas de brûlures chimiques ou thermiques.
- Utilisation intuitive et design ergonomique
- La pression est générée par une cartouche de CO₂ intégrée.
- Un additif antibactérien est inclus pour garantir la durabilité de l'eau jusqu'à 12 mois

APPLICATIONS

La douche de sécurité corporelle portable Haws® Modèle 8140 est la solution idéale lorsque qu'une douche de sécurité fixe n'est pas disponible, par exemple sur les chantiers de construction, lors de travaux de maintenance, ou pour une utilisation dans les véhicules de service. Elle comprend un additif pour l'eau 9086, une cartouche CO₂ 9060 et une équerre murale. Le Modèle 8140 est facilement transportable et offre une assistance immédiate en cas de contamination cutanée par des produits chimiques ou de brûlures. Elle ne doit pas être utilisée pour rincer en cas de blessures aux yeux.